ITALIA SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI MENO I FESTIVI DEL REGNO

PARTE PRIMA

Roma - Lunedì, 23 agosto 1943

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI CRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LEGGI -- TELEFONI: 50-107 - 50-033 - 53-91-1

CONDIZIONI DI ABBONAMENTO ALLA PARTE SECONDA ALLA PARTE PRIMA E SUPPLEMENTI ORDINARI All'Estero

Cun fascicolo

All'Estero

Cun fascicolo

All'Estero

Cun fascicolo

All'Estero

Cun fascicolo

All'Estero Abb. annuo L."

semestrale semest Nel Regno by Semestrale by Sem Al solo «BOLLETTINO DELLE ESTRAZIONI» (sorteggio titoli, obbligazioni, cartelle) Per gli annunzi da inserire nella "Gazzetta Ufficiale,, veggansi le norme riportate nella testata della parte seconda

La « Gazzetta Ufficiale » e tutte le altre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico presso i negozi della Libreria dello Stato in Roma, Via XX Settembre, nel palazzo del Ministero delle Finanze; Corso Umberto, 234 (angolo Via Marco Minghetti, 23-24); in Milano, Galleria Vittorio Emanuele, 3; in Napoli, Via Chiaia, 5; e presso le Librerie depositarie di Roma e di tutti i Capoluoghi delle provincie del Roma.

Le Inserzioni nella Parte II della « Gazzetta Ufficiale » si ricevono: in ROMA - presso l'Ufficio " Inserzioni ,, della Libreria dello Stato - Palazzo del Ministero delle Finanze. L'Agenzia della Libreria dello Stato in Milano (Galleria Vittorio Emanuele, 8), è autorizzata ad accettare solamente gli avvisi consegnati a mano ed accompagnati dal relativo importo.

SOMMARIO

LEGGI E DECRETI

REGIO DECRETO-LEGGE 9 agosto 1943, n. 727. Norme per la disciplina della stampa in relazione alla

DECRETO MINISTERIALE 12 agosto 1943

Variazioni alla tariffa ufficiale dei medicinali. Pag. 2678

SUPPLEMENTI ORDINARI

SUPPLEMENTO ALLA « GAZZETTA UFFICIALE » N. 195 DEL 23 AGOSTO 1943:

Bollettino delle obbligazioni, delle cartelle e degli altri titoli estratti per il rimborso e pel conferimento di premi n. 44: Ministèro delle finanze - Direzione generale del Debito pubblico: Elenco dei buoni del Tesoro novennali 5 %, di scadenza 15 settembre 1950, delle ventuno serie emesse in base al R. decreto-legge 26 agosto 1941, n. 912, ai quali sono stati assegnati premi nelle estrazioni ese-guite nei giorni 15, 16, 17, 20, 21, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 30 e 31 luglio e 2 agosto 1943.

(2706)

E DECRETI LEGGI

REGIO DECRETO-LEGGE 9 agosto 1943, n. 727. Norme per la disciplina della stampa in relazione allo stato di guerra.

VITTORIO EMANUELE III PER GRAZIA DI DIO E PER VOLONTÀ DELLA NAZIONE RE D'ITALIA E DI ALBANIA

IMPERATORE D'ETIOPIA Visto l'art. 18, comma 1°, della legge 19 gennaio 1939, n. 129;

Ritenuto lo stato di necessità derivante da causa di

Sentito il Consiglio dei Ministri;

Sulla proposta del Nostro Ministro Segretario di tato per la cultura popolare, d'intesa coi Ministri Seretari di Stato per l'interno e per la grazia e giustizia; Abbiamo decretato e decretiamo:

La cessione, a qualsiasi titolo, di aziende giornalistihe e di altre imprese editoriali è subordinata al nulla esta del Ministro per la cultura popolare. In mancanza lel nulla osta anzidetto la cessione è nulla. Sono altresì aulle le cessioni comunque avvenute successivamente al 14 luglio 1943 e fino all'entrata in vigore del presente lecreto.

Art. 2.

Il Ministro per la cultura popolare ha facoltà di chielere l'esibizione delle scritture contabili alle agenzie riornalistiche di informazioni qualora esse godano di sovvenzioni o contributi a carico dello Stato. Può altresì disporre l'invio di commissari presso le agenzie suddette, per gli opportuni controlli.

Per iniziare l'esercizio delle funzioni di direttore o redattore responsabile di quotidiani e di ogni altra pubblicazione periodica è necessario conseguire l'autorizzazione del Ministro per la cultura popolare.

Gli attuali direttori o redattori responsabili non possono continuare ad esercitare le loro funzioni, qualora entro il termine di quindici giorni dall'entrata in vigore del presente decreto, non abbiano ottenuto l'autorizzazione anzidetta.

Art. 4.

Il Ministro per la cultura popolare, oltre che nei casi preveduti dalla legge di pubblica sicurezza, può ordinare l sequestro in via amministrativa del periodico pubblicato senza la prescritta autorizzazione di cui al presente decreto.

In caso di urgenza provvede il prefetto o, nei comuni non capoluoghi di provincia, l'autorità locale di pubblica sicurezza.

Art. 5.

L'autorizzazione è revocata qualora il giornale svolga azione che sia in contrasto con gli interessi della Nazione.

È in facoltà del Ministro per la cultura popolare, avuto riguardo alle modalità del fatto o ad altre circostanze, di disporre, anzichè la revoca dell'autorizzazione, la diffida al direttore responsabile.

Art. 6.

Sono abrogate tutte le disposizioni vigenti che siano in contrasto con quelle stabilite dal presente decreto.

Art. 7.

Il presente decreto entra in vigore il giorno successivo a quello della sua pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* del Regno ed ha efficacia fino a tre mesi dopo la cessazione dello stato di guerra.

Tale decreto sarà presentato alle Assemblee legislative per la sua conversione in legge.

Il Ministro proponente è autorizzato alla presentazione del relativo disegno di legge.

Ordiniamo che il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sia inserto nella Raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti del Regno d'Italia, mandando a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

Dato a Roma, addì 9 agosto 1943

VITTORIO EMANUELE

Badoglio — Rocco — Fornaciari — Azzariti

Visto, il Guardasigilli: Azzariti Registrato alla Corte dei conti, addi 21 agosto 1943 Atti del Governo, registro 460, foglio 18. — Mancini

DECRETO MINISTERIALE 12 agosto 1943 Variazioni alla tariffa ufficiale dei medicinali.

IL MINISTRO PER L'INTERNO

Visti gli articoli 122 e 123 del testo unico delle leggi sanitarie approvato con R. decreto 27 luglio 1934, n. 1265, nonchè l'art. 1 della legge 1° maggio 1941, n. 422:

Visti gli articoli 41 e 42 del regolamento per il servizio farmaceutico, approvato con R. decreto 30 settembre 1938, n. 1706;

Veduto il decreto Ministeriale 24 maggio 1935 che approva la tariffa ufficiale dei medicinali per la vendita al pubblico, nonchè le successive variazioni apportate con decreti Ministeriali 15 marzo 1938 e 21 ottobre 1939;

Ritenuta la necessità di apportare modifiche alla tariffa ufficiale dei medicinali per la vendita al pubblico in seguito alle variazioni dei prezzi all'ingrosso di numerose sostanze medicinali, recentemente apportate dai competenti organi;

Decreta:

Art. 1.

La tabella A della tariffa ufficiale dei prezzi per la vendita al pubblico delle sostanze medicinali 'approvata con decreto Ministeriale 24 maggio 1935 e modificata con decreti Ministeriali 15 marzo 1938 e 21 ottobre 1939 è sostituita dalla seguente:

1) Acetilfenctidina . . . gr. 100 L. 26,00

2) Acetiltannino (Diacetiltannino) » 100 » 27,50

3) Aceton-cloroformio ' gr. 100 L 39,25 4) Acido acetico					
Acido arcetilsalicilico	3) Aceton-cloroformio .* g	gr.	100	$\mathbf{L}.$	$39,\!25$
6) Acido arsenioso (anidride arseniosa)	4) Acido acetico))		»	
arseniosa)	5) Acido acetilsalicilico))	100))	$12,\!50$
7) Acido benzoico	6) Acido arsenioso (anidride				
8) Acido borico	arseniosa)))		>>	
9) Acido citrico	7) Acido benzoico))))	9,00
10) Acido cloridrico concentrato (Ds. 1.18)	8) Acido borico))))	
to (Ds. 1.18))) .	1000	»	55,00
11) Acido cloridrico diluito (Ds. 1.039)	10) Acido cloridrico concentra-				
1.039)	to (Ds. 1.18)))	1000	»	7,50
12 Acido dietil-barbiturico (dietilmalonii urea)	11) Acido cloridrico diluito (Ds.				
tilmalonil urea)	$1.039) \dots \dots \dots$))	1000))	$6,\!50$
13) Acido fenico cristalli (fenolo cristalli)					
14) Acido fenico liquido (fenolo liquido)	tilmalonil urea)))	100))	$197,\!50$
14) Acido fenico liquido (fenolo liquido)	13) Acido fenico cristalli (fe-				
liquido	nolo cristalli)))	1000))	$60,\!00$
liquido	14) Acido fenico liquido (fenolo				
15) Acido fenilchinolin-carbonico 16) Acido fenilchinolin-carbonico 17) Acido fosforico 50 %	liquido)))	1000))	
17) Acido fosforico 50 %	15) Acido fenilchinolin-carbonico))	100)	
17) Acido fosforico 50 %	16) Acido fenil-etil-barbiturico.)	100))	$152,\!50$
18) Acido gallico))	1.00))	16,25
20) Acido nitrico concentrato (Ds. 1.40)))	100))	17,00
20	19) Acido lattico))	100))	25,00
(Ds. 1.40)					
22) Acido pirogallico (pirogallolo)	$(Ds. 1.40) \dots \dots$))))	
22) Acido pirogallico (pirogallolo)))	100))	15,0 0
1010					
23) Acido salicilico))	10 0	>>	
(Elixir acido di Haller) .	23) Acido salicilico))	100))	6,75
25) Acido solforico concentrato (Ds. 1.48)	24) Acido solforico alcoolizzato				
(Ds. 1.48)	(Elixir acido di Haller) .))	100))	15,7 0
(Ds. 1.48)					
26) Acido solforico diluito (Ds.))	1000))	5,00
1.135)	26) Acido solforico diluito (Ds.				
27) Acido tannico (tannino) .	$1.135)$ \dots))	1000))	
28) Acido tartarico	27) Acido tannico (tannino) .	>>	100))	$25,\!60$
29) Acqua distillata , » 1000 » 1,00 30) Acqua ossigenata (3 %) . » 1000 » 8,09 31) Acqua ragia depurata (essenza di trementina) . » 1000 » 67,50 32) Albumina tannato » 1000 » 20,000 33) Alcool etilico rettificato di 95° » 1000 » 81,45 34) Aldeide formica polimerizzata (triossimetilene) . » 1000 » 10,25 35) Aldeide formica soluz. 35 % (formalina) » 1000 » 12,00 36) Allume potassico » 1000 » 13,10 37) Alluminio acetato liquido . » 1000 » 21,25 38) Alluminio solfato » 1000 » 20,00 39) Amido glicerolato » 1000 » 50,00 40) Amile nitrito » 100 » 50,00 41) Ammoniaca sol. (Ds. 0.925) » 1000 » 8,00 42) Ammonio bromuro » 1000 » 13,00 43) Ammonio carbonato » 1000 » 13,00 44) Ammonio cloruro » 1000 » 13,00 45) Anidride arseniosa (acido arsenioso) » 1000 » 2,50 46) Antimonio e potassio tartrato (tartaro emetico) . » 1000 » 72,50 48) Bario solfato per radioscopia))	1000))	57,50
30) Acqua ossigenata (3 %)))	1000	»	1,00
31) Acqua ragia depurata (essenza di trementina)))	1000	»	8,00
senza di trementina) 31000 67,50 32) Albumina tannato 1000 20,00 33) Alcool etilico rettificato di 95° 1000 81,45 34) Aldeide formica polimerizzata (triossimetilene) 1000 10,25 35) Aldeide formica soluz. 35 % 1000 12,00 36) Allume potassico 1000 12,00 36) Alluminio acetato liquido 1000 21,25 38) Alluminio solfato 1000 20,00 39) Amido glicerolato 100 50,00 40) Amile nitrito <td>31) Acqua ragia depurata (es-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	31) Acqua ragia depurata (es-				
33) Alcool etilico rettificato di 95°	senza di trementina)))	1000))	
di 95°	32) Albumina tannato))	100))	20,00
34) Aldeide formica polimerizzata (triossimetilene)	33) Alcool etilico rettificato				
zata (triossimetilene) » 100 » 10,25 35) Aldeide formica soluz 35 % » 1000 » 12,00 36) Allume potassico » 1000 » 13,10 37) Alluminio acetato liquido » 1000 » 21,25 38) Alluminio solfato » 1000 » 20,00 39) Amido glicerolato » 100 » 50,00 40) Amide nitrito » 100 » 50,00 41) Ammoniaca sol. (Ds. 0.925) » 1000 » 8,00 42) Ammonio bromuro » 1000 » 10,00 43) Ammonio carbonato » 1000 » 13,00 44) Ammonio cloruro » 1000 » 13,00 45) Anidride arseniosa (acido arsenioso) » 100 » 2,50 46) Antimonio e potassio tartrato (tartaro emetico) » 100 » 72,50 48) Bario solfato per radioscopia » 100 » 4,00 49) Benzonaftolo » 100 » 20,00))	1000))	$81,\!45$
35) Aldeide formica soluz. 35 %					
(formalina) » 1000 » 12,00 36) Allume potassico » 1000 » 13,10 37) Alluminio acetato liquido » 1000 » 21,25 38) Alluminio solfato » 1000 » 20,00 39) Amido glicerolato » 100 » 50,00 40) Amile nitrito » 10 » 1,50 41) Ammoniaca sol. (Ds. 0.925) » 1000 » 8,00 42) Ammonio bromuro » 1000 » 10,00 43) Ammonio carbonato » 1000 » 13,00 44) Ammonio carbonato » 1000 » 13,00 45) Anidride arseniosa (acido arsenioso) » 100 » 2,50 46) Antimonio e potassio tartrato (tartaro emetico) » 100 » 4,00 47) Argilla (caolino) » 1000 » 72,50 48) Bario solfato per radioscopia » 100 » 4,00 49) Benzonaftolo » 100 » 20,00		>>	100))	$10,\!25$
S6 Allume potassico	35) Aldeide formica soluz. 35 %				
37) Alluminio acetato liquido	(formalina)	>>))	
38) Alluminio solfato	36) Allume potassico))))	
39) Amido glicerolato	37) Alluminio acetato liquido .))	1000))	
40) Amile nitrito	38) Alluminio solfato))))	
40) Amile nitrito	39) Amido glicerolato	>>	100	>>	
42) Ammonio bromuro » 100 » » 10,00 43) Ammonio carbonato » 1000 » » 13,00 44) Ammonio cloruro » 1000 » » 13,00 45) Anidride arseniosa (acido arsenioso) » 100 » 2,50 46) Antimonio e potassio tartrato (tartaro emetico) » 100 » 4,00 47) Argilla (caolino) » 1000 » 72,50 48) Bario solfato per radioscopia » 100 » 4,00 49) Benzonaftolo » 100 » 20,00	40) Amile nitrito))	10	.)) .	1,50
42) Ammonio bromuro » 100 » 10,00	41) Ammoniaca sol. (Ds. 0.925)))	1000))	8,00
43) Ammonio carbonato » 1000 » 13,00 44) Ammonio cloruro » 1000 » 13,00 45) Anidride arseniosa (acido arsenioso) » 100 » 2,50 46) Antimonio e potassio tartrato (tartaro emetico) » 100 » 4,00 47) Argilla (caolino) » 1000 » 72,50 48) Bario solfato per radioscopia » 100 » 4,00 49) Benzonaftolo » 100 » 20,00))	100))	10,00
44) Ammonio cloruro » 1000 » 13,00		>>	1000))	13,00
45) Anidride arseniosa (acido arsenioso)	· ·))	1000))	13,00
arsenioso)					•
46) Antimonio e potassio tar- trato (tartaro emetico) .)	100))	2,50
trato (tartaro emetico) . » 100 » 4,00 47) Argilla (caolino) » 1000 » 72,50 48) Bario solfato per radio- scopia » 100 » 4,00 49) Benzonaftolo » 100 » 20,00					
47) Argilla (caolino) » 1000 » 72,50 48) Bario solfato per radio- scopia » 100 » 4,00 49) Benzonaftolo » 100 » 20,00))	100))	4,00
48) Bario solfato per radio- scopia					
scopia		•			, , ,
49) Benzonaftolo » 100 » 20,00		»	100))	4,00
					2

										77.7.7	
ı	51)	Rismute callete besies (get				•	100	77			
		Bismuto gallato basico (sot-		100	_	00.00	100)	Estratto di segala cornuta			_
,	τ <i>ο</i>)	togallato)	gr.	100	L.	60,00		fluido	gr.		\mathbf{L}
•	زشد	Bismuto nitrato basico (ma-					101)	Estratto di valeriana fluido))	100))
		gistero)))	100))	68,25	102)	Estratto di valeriana idro			
	55)	Bismuto nitrato neutro))	100)) .	38,75		alcoolico	»	100))
	54)	Bismuto ossido idrato))	100))	75,00	103)	Etere etilico (solforico) .))	1000)
	55)	Bismuto salicilato basico .	. »	100))	60,00	104)	Etere etilico per anestesia.)	100	
	5 6)	Bismuto tribromo fenato .))	100))	55,00		Etere etilico con alcool (li-	•	-00	"
	57)	Borace polvere	»	1000	"	12,00	100)	quore anodino di Hoff-			
Ob 1	58)	Bromoformio	<i>"</i>	100		,				100	
	50) 50)	Cadmia colfata))	30,00	100	mann)))	100	
	יטנ ימנ	Cadmio solfato))	100))		100)	Etere di petrolio	>>	1000))
		Calce cloruro))	1000	»	4,00	107)	Etile cloruro in tubi di			
(51)	Calcio carbonato precipitato))	1000))	15,00		gr. 15	tubi	1))
(j2)	Calcio cloruro critallizzato.	>>	1000	»	11,25	108)	Etile cloruro in tubi di			
(33)	Calcio fosfato bicalcico))	1000))	30,00		gr. 30	»	1	»
(64)	Calcio fosfato tricalcico	·))	1000	»	18,60	109)	Etilmorfina cloridrato		1	
		Calcio glicerofosfato	»		·))	25,00	110)	Etile uretano (uretano eti-	5 *.*	-	
		Calcio lattato	»	100	"	10,00	110)	lico)	ί.	10	
	67) 67)	Calomelano (mercurio pro-	,,	100	"	10,00	1111	Florid dimential dimential amilia	»	10	22.
. '	017	tolomerano (mercurio pro-		100		90.50	TIT)	Fenil-dimetil-dimetil-amido-			
		tocloruro)	"))	100))	28,70		isopirazolone))	10	
,	(80	Canfora sintetica))	100	»	16,00		Fenil-dimetil-isopirazolone.	>>	10	
- 1	69)	Caolino (argilla)))	1000))	72,50	113)	Fenil salicilato (salolo)))	100))
1	70)	Cloralio idrato	>>	100	»	25,00	114)	Fenolftalina	»	100))
. '	71)	Cloroformio	>>	100))	7,50	115)	Fenolo cristallizzato (acido			
` 7	72)	Cloroformio per anestesia .))	100))	25,00		fenico cristallizzato)	" » ^	1000))
	73)	Codeina base))	1	»	20,10	116)	Fenolo liquido (acido fenico			
•	74)	Codeina cloridrato))	1	"	16,50	110)	liquido)))	1000	·
,	75)	Codeina fosfato))	1			1.177	Ferro citrato ammoniacale.	-		
))	13,90			»	100))
,	10) 77\	Collodio	»	100))	4,60	118)	Ferro lattato))	100))
17		Colofonia))	1000))	40,00		Ferro percloruro	»	100	»
		Cotone idrofilo :))	1000))	48,65	120)	Ferro solfato (ferroso all'al-			
,	7 9)	Cremortartaro (potassio tar-						cool))	100	» ·
		trato acido)))	1000))	45,25	121)	Ferro e potassio tartrato.))	100))
9	SO)	Cremortartaro solubile (po-						Formalina (aldeide formica)			
	,	tassio boro tartrato)))	1000))	68,75	,	soluzione 35 %))	1000))
	81)	Diacetilmorfina cloridrato.		1		16,10	193)	Formalina polimerizzata		1000	•
		Diacetiltannino (acetiltan	. "	-	"	10,10	1.00)	(triossimetilene)))	100))
•	<i>32)</i>		**	100		07 50	104				
	291	nino)))	100))	27,50		Fosforo bianco))
•	50)	Dietil-malonil urea (acido		400		10		Garza idrofila (busta)	mq.	1	»
		dietilbarbiturico)))	100))	197,50	126)	Garza idrofila con iodofor-		2.5	
i	84)	Elixir acido di Haller (acido						mio (busta)	»	1	
		solforico alcoolizzato)))	100))	15,70	127)	Glicerina (Ds. 1.226-1.235) .	$\operatorname{gr.}$	1000))
į	85)	Empiastro diachilon))	100))	5,60	128)	Glicerolato di amido	»	100))
		Ergotina Bonjean (estratto				, i		Grasso bovino))	1000))
	•	segala cornuta depurato).))	100))	275,00		Grasso suino con benzoino			
	87)	Esametilentetramina))	100))	10,00	100)	(sugna benzoinata)))	1000))
		Esametilentetramina ani-	"	, ±00	"	,0,00	191)	Guaiacolo assoluto (liquido)		100))
	ooj	dro-metilencitrato		100		15.00				100	<i>"</i>
,	on)))	roo))	15,00			» .	100	" "
	0 <i>0)</i>	Essenza di trementina ac-		4000				Guaiacolo carbonato	»		
	۸	qua ragia depurata))	1000))	67,50		Jodio bisublimato))	100))
		Estratto di altea fluido))	100))	18,75		Iodoformio))	100))
	91)	Estratto di arancio amaro						Lievito di birra secco))	100))
		fluido))	100))	27,50		Liquirizia (radice) polvere.))	1000	>>
1	92)	Estratto di belladonna))	100))	21,50	138)	Liquore anodino di Hoff-			
		Estratto di camomilla))	100	.))	24,50		mann (etere étilico con al-			
		Estratto etereo di felce ma-						cool)))	10))
	,	schio))	100))	16,50	139)	Litio ioduro		10))
4	ロミノ	Estratto di genziana ac-	. "	* 00		_0,00		Magistero di bismuto (bi-		40	
,	υUJ			100		10 15	120)	smuto nitrato basico)	**	100))
	ne:	quoso))	100))	$12,\!15$	4 441			TOO	"
	96)	Estratto di liquirizia ac-				00	[14T)	Magistero di solfo (solfo pre-		1000	
		quoso))	100		28,75		cipitato)		1000))
		Estratto di oppio))	100))	250,00		Magnesio carbonato basico.		1.000))
	98)	Estratto di oppio fluido))	100))	175,00		Magnesio ossido calcinato.		1000))
		Estratto di segala cornuta	• . •			i .	144)	Magnesio ossido idrato	·))	1000)).
	•	depurato (ergotina Bon-						Magnesio solfato		1000	>>
•		jean))	100))	275.00		Mannite		100))
		g	••			,)				

Marcurio bicloruro (subi)	-						1						
mate corrosivo gr. 100 25,00 107, 80dio cacodilato 3,00 3,00 3,00 148) Mercurio ossido rosso 100 28,20 198 Sodio carbonato cristallizz. 100 3,00 3,00 14,00 3,00 151) Mercurio salicilato 3 100 5,00 28,70 201) Sodio citrato secco 3 100 3,40 201	147)	Mercurio bicloruro (subli-					196) S	odio bromuro .		gr.	100	L.	7,00
1489 Mercurio ossido cissos 100 20	,		ינים.	100	L.	25.00					10	"))	6,65
1499 Mercurio ossido rosso	148)										1000))	3,00
										•	100))	5,70
melano				100		,					1000))	46,70
1519 Mercurio salicilato	/			100))	28.70))))	
1523 Metile salicilato	151)	Mercurio salicilato	'n	_))))	
153 Mortina claridrate))	1000))	
1553 Olio giusquinan))	
1355 Olio giusquiamo						-	1))	•
						, -	1						.,
1587 Olio di ricino						,	1))	1000))	3,00
188 Opplo pani o polvere	157)	Olio di mandorre dolci	"				1						
150 Pastiglie di bismuto c na gnesio 1000 1500 1500 1000 1500 10							1 3000 60						
100 Pastiglie di clorato potassico))	10))	14,00							
100 Pastiglie di clorato potassico 100 1	100)			1000		~~ ^^	1						,
Salegile Golororo merentricogr. 1.	160\	Bostielia di alausta mata))	000))	55,00					-		
1610 Pastiglie di coloruro mercurico gr. 1.	100)	rastigne di ciorato potas-		1000		40.05	3435 ~						
162 Pastiglie di codeina	101)))	1000))	46,25							
1620 Pastiglie di codeina	101)	Pastiglie di cloruro mercu-		4000		400.00							
163 Pepsina estratitiva	100	rico gr. 1.	»										
164 Piombo acetato basico	1.62)	l'astiglie di codeina))				016 9			~	1000		,00
160 Piombo acetato nutro))	100))	25,00				n	100	1)	18.60
165 Piombo acetato neutro	164)									"	*00	"	20,00
166 Priorgallolo (acido piregallolo) 167 Potassio acetato secco 109 109 1068 Potassio bicarbonato 109 109 1068 Potassio bicarbonato 1090 1069 Potassio boromato 1090 1069 Potassio boromato 1090 1069 Potassio carbonato 1090		guido))			15,00				"	100	"	35.00
100 100 100 127,00 100 127,00 100 100 127,00 100 100 127,00 100	165)	Piombo acetato neutro))	1000)) .	18,00				"	200	•	00,00
100 100	166)	Pirogallolo (acido pirogal-								w	1000	"	127 00
100 Potassio bierobanato		lico)	»	4))								
169 Potassio bieromato	167)	Potassio acetato secco	>>	. 100	»		220) 5	nirito camorato					
222 Sugna benzonata	168)	Potassio bicarbonato))))		991) Si	tranzia bramur					
More solubile))	1000))	26,25	222) 8	uona henzoinat					
Tartaro emetico (potassio e antimonio tartrato 1000 10,75	170)												
172 Potassio carbonato		more solubile)))	1000))		994) 14	annino (actuo artaro emetico	(notaggio A	"	100	"	20,00
173 Potassio clorato	171)	Potassio bromuro	»))					w	100	"	4 00
174 Potassio cloruro	172)	Potassio carbonato))	1000))								
175 Potassio idrato fuso			»	1000))	19,00	996) Ti	intura di iodia	• • • •				
176 Potassio idrato fuso alla calce			»))		220) Ti	intura di conio					
mica polimerizzata))	100))	5,00	228) Ti	riossimetilene (aldeide for.	"	100	"	00,00
1777 Potassio ioduro	176)	Potassio idrato fuso alla								**	100		10.95
178		calce))	100))		999) 17	nguento di bell	adonna .				
170 Potassio permanganato	177)	l'otassio ioduro))))	79,25	230) 15	nguento di beri	ndurato				
180) Potassio silicato (soluzione) 181) Potassio silicato (soluzione) 182) Potassio solfoguaiacolato 183) Potassio tartrato acido (cremore) 184) Potassio tartrato ne u tro 185) Potassio tartrato ne u tro 186) Potassio e alluminio solfato 186) Potassio e antimonio tartrato (tartraro emetico) 187) Potassio e sodio tartrato 188) Potassio e sodio tartrato 188) Potassio e sodio tartrato 188) Potassio e sodio tartrato 189) Potassio e sodio tartrato 180) Potassio e ferro tartrato 180) Potassio e ferro tartrato 180) Potassio e ferro tartrato 180) Potassio e sodio tartrato 180) Potassio e ferro tartrato 180) Potassio e ferro tartrato 180) Potassio e ferro tartrato 180) Potassio e sodio tartrato 180) Potassio e ferro tartrato 180) Potassio e sodio tartrato 180) Potassio e ferro tartrato 180) Potassio e sodio tartrato 180) Potassio e ferro tartrato 181) Potassio e antimonio tartrato 182) Potassio e antimonio tartrato 183) Potassio e antimonio tartrato 184) Potassio e antimonio tartrato 185) Potassio e ferro tartrato 186) Potassio e ferro tartrato 187) Potassio e ferro tartrato 188) Resorcina 189) Resorcina 180) Potassio e ferro tartrato 180))))		231) 11	nguento norone	iala 30 o/				
181) Potassio solfoguaiacolato . » 100 » 31,75 182) Potassio tartrato acido (cremore)	179)	Potassio permanganato))	1000))	47,80	232) Es	retano etilico o	otiluretano)				
182) Potassio tartrato acido (cremore)	180)	Potassio silicato (soluzione)))))		233) Zi	inco cloruro					
more)	181)	l'otassio solfoguaiacolato .))	100))	31,75	200) 121		• • • •	"	100	"	2,00
Per tutte le voci non comprese nella tabella di cui (tartrato solubile)	182)					ļ			Art. 2.				
(tartrato solubile)	100))	1000))	-45,25	Per 1	tutte le voci no	n commeça	nell	a tabo	alla.	di eni
184) Potassio e alluminio solfato (allume)	183)					ì	all'art.	1 il prezzo di	vendita al	nubb	d tanc	arà.	deter-
(allume)	404))	1000))	43,50							
185) Potassio e antimonio tartrato to (tartaro emetico) 100 % 100 % 1,50 186) Potassio e ferro tartrato 100 % 1,50 187) Potassio e sodio tartrato 100 % 3,45 188) Rame solfato 100 % 100 % 33,75 189) Resorcina 100 % 100 % 21,05 191) Sapone medicinale 100 % 100 % 10,70 192) Sapone molle potassico 100 % 100 % 10,70 193) Sodio acetato cristalli 100 % 100 % 2,00 194) Sodio benzoato 100 %	184)											"P	TOTALA
to (tartaro emetico)	- A-))	1000))	13,10		THE PROPERTY OF THE	10 21 maggi	, 100	•		
186) Potassio e ferro tartrato	185)								Art. 3.		•		
187) Potassio e sodio tartrato 188) Rame solfato 189) Resorcina 190) Salolo (fenile salicilato) 191) Sapone medicinale 192) Sapone molle potassico 193) Sodio acetato cristalli 194) Sodio benzoato 195) Sodio higarbonato 197) Potassio e sodio tartrato 198) Name solfato 198) Name solfato 199) Salolo (fenile salicilato) 1900 n 1000 n 100		to (tartaro emetico)))	100))	4.00	T1				., .		
187) Potassio e sodio tartrato . » 100 » 3,45 188) Rame solfato	186)	Potassio e ferro tartrato .))	100))	7,50	11 pr	esente decreto	entrera in v	igor	eugi	orn	o suc
188) Rame solfato	187)	Potassio e sodio tartrato .	»	100))		tioiale	a queno dena . Jol Domo	buppuca zion	e ne	na Ga.	zzet	ta U;
189) Resorcina))	1000))		nomic (dei wegno.					
190) Salolo (fenile salicilato) . » 100 » 21,25 Copia del presente decreto deve essere resa osten- 191) Sapone medicinale » 100 » 10,70 sibile al pubblico in ogni farmacia. 192) Sapone molle potassico . » 1000 » 40,00 Roma, addì 12 agosto 1943 193) Sodio acetato cristalli . » 100 » 2,00 Roma, addì 12 agosto 1943 194) Sodio benzoato » 100 » 8,75 Roma, addì 12 agosto 1943	T89)	Resorcina))	100	"				Art. 4.				
192) Sapone molle potassico))	100	"		Copia	i del presente	decreto devi	e ess	sere re	288	osten-
192) Sapone molle potassico))	100))		sibile a	I pubblico in os	gni farmacia				50001
194) Sodio benzoato » 100 » 8.75	192)	Sapone molle potassico))		»								
194) Sodio benzoato » 100 » 8.75	T32)	Socio acetato cristalli))		»	2,00	Koi	ma, addi 12 ag	osto 1943				
195) Sodio bicarbonato » 1000 » 4,00 (2699)))		»				1	7 1/2	inistra	, T	?icot
	195)	Sodio bicarbonato	»	1000	»		(2699)		•	c at	a cour O		MCCI
	===		===										******